

## Tema 5 — Actividad no. 1

### Cuestionario

28 de septiembre, 2022

1. ¿Qué estudia la semántica?

La semántica es la rama de la lingüística que se encarga del estudio del significado de los las llamadas unidades léxicas (unidades simples), que son elementos mínimos para la comunicación interpersonal. Es decir que estudia el sentido, o interpretación de los símbolos, palabras, expresiones del lenguaje natural.

2. ¿Qué es el significado?

El significado según Ferdinand de Saussure es un concepto o idea, que representa a un significante (imagen acústica), es decir, el significado es una estructura abstracta que contiene todas las características generales que podemos identificar por nuestra vivencia de nuestro significante. Esto no es una imagen (referente extrasignico).

3. ¿Qué son las expresiones complejas?

Las expresiones complejas están formadas por unidades simples, basadas en las reglas gramaticales del lenguaje, y por lo tanto su significado no depende sólo de sus unidades léxicas, sino también de cómo esas unidades están combinadas sintácticamente.

4. Menciona las relaciones léxicas y da un ejemplo de cada una.

- **Sinonimia:** Cuando dos lexemas son usados con bajo el mismo contexto y significado:

Bolígrafo - Pluma

- **Antonimia:** Cuando el significado de los lexemas es opuesto:

Sucio - Limpio

- **Polisemia:** Cuando un mismo lexema tiene más de un significado, y por lo tanto puede ser usado en otro contexto:

Ballena - (Animal/Construcción)

- **Homonimia:** Cuando el lexema tiene la misma forma, pero no están relacionadas de ninguna forma; existen dos tipos *homógrafos*, cuando se escriben igual, y *Homófonos*, cuando suenan igual.

Homógrafo

Coma (verv. Comer) - Coma (Signo de Puntuación)

Homónima

Vaya (verv. ir) - Baya (Fruto)

- **Hiperonimia:** : La hiperonimia es una relación que se establece entre una palabra de carácter más general y otra de carácter más específico. Los hiperónimos, entonces, son palabras cuyo significado incluye o engloba el de otra u otras palabras.

Hipерónimo: Deporte - Hipónimo: Natación

- **Hiponimia:** Es una relación que se establece entre una palabra de carácter más específico y otra de carácter más general.

Hipónimo: Plátano - Hipерónimo: Fruta

- **Meronomia:** Es una relación no simétrica entre los significados de dos palabras. Se denomina merónimo a la palabra cuyo significado constituye una parte del significado total de otra palabra, denominada ésta holónimo.

Holónimo: Manos - Merónimo: Dedos

5. Elabora el campo semántico de las flores anotando sus semas compartidos.

palabra	Sema compartido	semas distinguidores
Rosa	[+ tallo ][+ estambres ][+ pétalos ]	[+ espinas ][+ múltiples pétalos ][+ olor ]
Girasol	[+ tallo ][+ estambres ][+ pétalos ]	[+ largo ][+ circular] [+ amarillo ]
Petunia	[+ tallo ][+ estambres ][+ pétalos ]	[+ pequeña ][+ pocos pétalos][ + bordes enteros ]

6. Explica el principio de recursividad.

Es un fenómeno que, consiste tomar los lexemas de cada lenguaje y combinarlas según las reglas gramaticales de cada lenguaje al que pertenecen, al hacerlo formamos oraciones, las cuales el principio nos dice que podemos extender de manera infinita a base de insertar otra oración en su interior.

7. Explica como funciona WordNet.

Es una base de datos estructurada en una red semántica, es decir que las unidades léxicas están relacionadas de alguna forma con otras, de forma que al hacer una consulta WordNet determina una serie de relaciones entre las palabras a partir de este contenido semántico (synset), lo que permite jerarquizar las palabras en la red. Las relaciones léxicas que considera WordNet son la sinonimia, antonimia, superordinación (hiperonimia), subordinación (hiponimia) y la meronimia. Una vez hecha la consulta, entonces genera las relaciones con las otras palabras de la red y las presenta en 5 categorías: nombres, verbos, adjetivos, adverbios y elementos funcionales.

8. ¿Qué es la similitud semántica?

Es una medida que ayuda a determinar la interrelación que existe entre dos palabras en un texto. Dos palabras o términos por el hecho de tener su existencia en un mismo documento poseen un contexto similar. Se entiende que estas dos palabras están relacionadas, y por lo tanto se puede deducir su distancia semántica. Se mide de 3 formas principalmente: Longitud de camino, Algoritmo de Resnik y Algoritmo de Dekang Ling.

9. Reflexiona y escribe cuál es la diferencia entre ambigüedad sintáctica y ambigüedad semántica.

la **ambigüedad sintáctica**, se presenta cuando una palabra tiene más de una representación sintáctica, es decir que en una frase una misma palabra puede ocupar el lugar de adjetivo o adverbio, verbo o sustantivo; por otro lado la **ambigüedad semántica** se da cuando en la oración una palabra posee más de un sentido o significado, se refiere a fenómenos como la homonimia y la polisemia.

10. Escribe tres oraciones de tu autoría en las que se pueda presentar ambigüedad semántica y explícalas.

- *Voy a comprar leche para mi pastel de avena* - Puede ocurrir que el pastel sea de avena, o bien que la leche que se va a comprar sea de avena
- *Gerardo se sentó en el banco* - Puede ser el banco como recinto, o el objeto para sentarse.
- *Andrés estaba jugando con el cuchillo en el sillón y se cortó* - Puede que el sillón se haya cortado, o bien, Andrés.